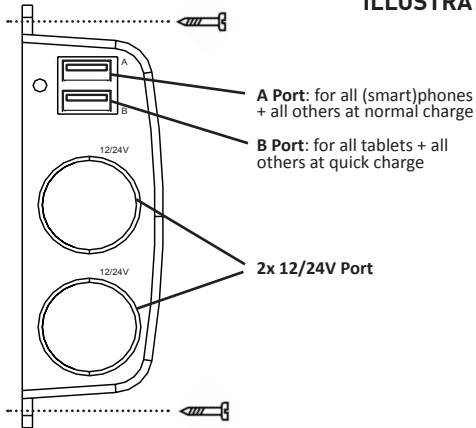


ILLUSTRATION



STROMVERSORGUNG VON GERÄTEN MIT ZIGARETTENANZÜNDER-ANSCHLUSS

1. Starten Sie Ihr Fahrzeug.
2. Stecken Sie den Gleichstromstecker des Quintezz Quattro splitter car plug in eine Steckdose in Ihrem Fahrzeug. Die LED leuchtet auf, um anzuzeigen, dass Leistung zur Verfügung steht.
3. Stecken Sie die Geräte, die Sie mit Strom versorgen möchten (maximal 6 Ampere kombiniert = 3 A * pro Steckdose) in einem der beiden 12/24V Buchsen auf der Quattro splitter car plug.
4. Schalten Sie Ihr Gerät(e) ein.

* 1 Amp = 1000 mA

STROMVERSORGUNG VON USB-GERÄTEN

HINWEIS: Die 2 USB Power Ports bieten standardmäßig 5V/2100mA Maximum (2,1 A) bei 10 Watt USB-Stromversorgung für beide USB -Ports ZUSAMMEN.

! Port A und B haben unterschiedliche Funktionalitäten!

- Port A: für alle Smartphones + alle anderen Geräten im normalen Lademodus
- Port B: für alle Tabletten + alle anderen Geräten bei Schnellladung

1. Starten Sie Ihr Fahrzeug.
2. Stecken Sie den Gleichstromstecker des Quintezz Quattro splitter car plug in eine Steckdose in Ihrem Fahrzeug. Die LED leuchtet auf, um anzuzeigen, dass Leistung zur Verfügung steht.
3. Verbinden Sie das USB-Kabel vom Gerät an den USB-Stromanschluss auf der Quattro splitter car plug und verbinden Sie das andere Ende des Kabels an das Gerät.

Die 2x 12/24V Steckdosen und 2x USB Power Ports können alle zur gleichen Zeit benutzt werden. Die Leistung bei Nutzung aller 4 Ports zur gleichen Zeit kann maximal 8 Ampere sein. Die USB Power Ports laden die meisten USB aufladbare Geräte auf mit einem entsprechenden USB-Ladekabel *.

* USB-Kabel nicht im Lieferumfang enthalten, wir empfehlen die Verwendung der USB-Ladekabel, die ursprünglich mit dem Gerät geliefert wurde.

WICHTIG:

Die Quintezz Quattro splitter car plug hat eine 8-A-Sicherung im DC-Stecker. Wenn die Geräte, die in sie gesteckt werden, zusammen mehr als 8 Ampere benötigen, kann die Sicherung durchbrennen. Wenn der Quattro splitter car plug nicht mehr funktioniert, kann die Sicherung durchgebrannt sein. Um die Sicherung zu ersetzen, schrauben Sie einfach die Spitze des DC-Stecker, entfernen Sie die Sicherung und ersetzen Sie es durch eine neue Sicherung von 8 Ampere (siehe mitgelieferte Original-Sicherung). Ersetzen Sie die Sicherung niemals mit einem höher bewertet als 8 Ampere!

KUNDENDIENST

Für weitere Informationen, technische Fragen oder Rücksendungen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an: support@quintezz.com.

GARANTIE

Copyright © Quintezz. Quintezz ist ein eingetragenes Markenzeichen der TE-Group NV. Die Quintezz-Marke steht für überragende Qualität und hervorragenden Kundenservice. Aus diesem Grund gibt Quintezz auf dieses Produkt eine Garantie von zwei (2) Jahren auf alle Material- und Verarbeitungsfehler ab Originalkaufdatum des Produktes. Die Bedingungen dieser Garantie und der Verantwortlichkeitsumfang von mr Handsfree in dieser Garantie können Sie finden auf www.quintezz.com.